

Diffusione vietata
fino alle
20:30 CEST del
27 / 08 / 2019

Nuovo LEICA DG SUMMILUX 25 mm/F1.4 II ASPH. (H-XA025)

L'obiettivo a lunghezza focale fissa LEICA DG 25 mm¹ per sistema Micro Quattro Terzi si rinnova. Compatibilità AF ad alta velocità in un design robusto, resistente all'acqua e alla polvere

Milano, 27/08/2019 – Panasonic ha rinnovato il suo obiettivo a lunghezza focale fissa LEICA DG basato sullo standard Micro Quattro Terzi. Oltre all'**ampia apertura pari a F1.4**, il nuovo LEICA DG SUMMILUX 25 mm/F1.4 II ASPH. (H-XA025) è dotato di **struttura resistente all'acqua e alla polvere**² per situazioni di scatto estreme e la compatibilità con una velocità di azionamento massima del sensore di 240 fps per AF ad alta velocità.



Supportando l'uso versatile con la sua lunghezza focale da 50 mm (equivalente di una fotocamera da 35 mm), l'obiettivo LEICA DG SUMMILUX 25 mm/F1.4 II ASPH. vanta una **risoluzione eccezionale** e una performance descrittiva dal centro agli angoli dell'immagine malgrado la sua ampia apertura. Fornisce bellissimi effetti sfocati (bokeh) che rendono le immagini ancora più impressionanti.

Formato da 9 elementi divisi in 7 gruppi, il sistema di ottiche comprende 2 lenti asferiche e 1 lente con indice UHR (Ultra High Refractive). La lente con indice UHR e le lenti asferiche in vetro permettono di ottenere una descrizione uniforme dal centro agli angoli. Viene inoltre applicato il rivestimento Nano Surface Coating di Panasonic per ridurre al minimo ombre e bagliori. **Conforme ai rigorosi standard del marchio LEICA**, viene garantita una qualità dell'immagine incredibilmente alta.

¹ Equivalente di una fotocamera da 35 mm: 50 mm

² Il termine "resistente a polvere e schizzi" non garantisce che l'obiettivo non subisca danni se entra in diretto contatto con polvere e acqua.

Dotato di meccanismo di azionamento interno della messa a fuoco e di motore passo-passo, il nuovo obiettivo LEICA DG SUMMILUX 25 mm/F1.4 II ASPH. offre un funzionamento fluido e silenzioso che collabora con il sistema Contrast AF ad alta precisione e alta velocità della fotocamera per la registrazione sia di foto che di video. È anche compatibile con una velocità di azionamento massima del sensore di 240 fps, per sfruttare al meglio le fotocamere con AF ad alta velocità.

A proposito di Panasonic

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo di tecnologie e soluzioni elettroniche destinate all'elettronica di consumo e al settore domestico, aziendale, automobilistico e business. L'Azienda, che nel 2018 ha celebrato il 100° anniversario dalla sua fondazione, si è affermata a livello mondiale con 582 società controllate e 87 consociate in tutto il mondo, con un fatturato netto consolidato di 62,5 miliardi di Euro nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2019. La società si propone di creare nuovo valore grazie alla continua innovazione in aree e segmenti diversi, realizzando prodotti in grado di migliorare la vita e l'ambiente globale dei propri clienti. Panasonic Italia, fondata nel 1980, conta 130 dipendenti ed un network di agenti sul territorio nazionale. L'azienda ha sviluppato un fatturato di 205 milioni di Euro nell'ultimo anno fiscale.

Clicca le icone per maggiori info su **Panasonic**:



Sito



FB italia



IG Italia

A proposito di Lumix

LUMIX è il marchio fotografico di Panasonic Corporation. Fondato nel 2001, nel 2008 ha lanciato la prima fotocamera mirrorless ad ottiche intercambiabili al mondo. Con il l'introduzione di LUMIX GH5, il brand LUMIX si è affermato anche nel mercato professionale, consolidando la propria posizione con l'introduzione delle successive LUMIX G9 e GH5S.

Clicca le icone per maggiori info su Lumix:



Sito



FB italia